

VpCI™ EMITTING SYSTEMS & ELECTRONIC PRODUCTS

ElectriCorr® VpCI™-248



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Разработен за приложение в затворени помещения и под навеси, постоянното действие на парите на ElectriCorr® VpCI™-248 спестява средства, посредством увеличаване на жизнения цикъл на продукта и премахване необходимостта от принудително прекъсване на работата, по време на корозия. ElectriCorr® VpCI™-248 образува молекулярен филм срещу агресивните среди, в това число промишлен, морски и тропически климати. Този филм не променя електрическата устойчивост или магнитните качества. ElectriCorr® VpCI™-248 може безопасно да се нанесе за защита на нисковолтови вериги или релета, без да причинява промени в проводимостта. Може безопасно да се използва с пластмаси, еластомери и други неметали. В допълнение към корозионната защита, ElectriCorr® VpCI™-248 е отличен свързващ почистващ продукт на масла, мръсотия и други замърсители.

ElectriCorr® VpCI™-248 е ефективен инхибитор на галванична корозия за повечето метали и сплави, които обикновено се използват в електрониката, като алуминий, мед, черни и цветни метали.

Приложението му осигурява незабавна антикорозионна защита. ElectriCorr® VpCI™-248 е топлинно устойчив, незапалим и е на основата на подходящи за околната среда флуоровъглеродни разтворители, които се освободени от наредбите на летливите органични вещества от Агенцията за защита на околната среда на САЩ.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Незапалим
- Незабавна антикорозионна защита
- Дългосрочна защита
- Намалено обслужване в областта
- Увеличена антикорозионна защита при ниски разходи, в сравнение с традиционните препарати за защита срещу ръжда
- Не съдържа хлорофлуоровъглерод и 1,1,1-Трихлоретан
- Не е регистриран като ODP, MAP или SARA
- Разтворителите са освободени от правилника на Агенцията за защита на околната среда на САЩ (US EPA) за летливи органични съединения (8 октомври 1996, 24 септември 1997, Федерален регистър)
- Парна фаза защита във вентилирани и невентилирани помещения
- Може да се използва като почистващ агент
- Филм, който попива и измества влагата

ХАРАКТЕРНО ПРИЛОЖЕНИЕ

- Идеален за основно и прецизно почистване
- Печатни платки
- Електрически контакти и компоненти
- Електромотори
- Предпазва медни лагери, черни и цветни метали, алуминий и други.
- Може да се използва в съприкосновение с голяма част от техническите пластмаси, еластомери и други неметали

- Генератори и разклонителни кутии
- Спрей, за приложение след крайния монтаж или в областта

ПРИЛОЖЕНИЕ

Напръскайте леко върху мястото, което има нужда от защита.

Забележка: Обилното напръскване ще доведе до образуване на по-плътен слой, който ще хлътне и ще остане влажен.

По-голямото количество не означава задължително по-добро качество и може да предизвика запушване или други усложнения на електрическите връзки.

Нанасянето на продукта е ефективно за 6+ месеца с подходящи средства за контрол.

ОПАКОВАНЕ И СЪХРАНЕНИЕ

Аерозолният спрей **ElectriCorr® VpCI™-248** се предлага в кутии от шест флакона 12 oz. (340 грама). **ElectriCorr® VpCI™-248** трябва да се държи далеч от високи температури и да се съхранява при нормални условия, за да се избегне замръзването на препарата.

ElectriCorr® VpCI™-248 е със срок на годност 3+ години в запечатани опаковки.

ФИЗИЧНИ КАЧЕСТВА НА ТЕЧНОСТТА

Външен вид	Бистра леко жълтеникава течност
Нелетливо съдържание	6-8%
Плътност	1.32-1.38 кг/л

Промяна в устойчивостта на приложения филм	
Време (Минути)	Устойчивост (ом)
Начално	Над 20 мегома
Непосредствено	7.83 мегома
1 минута	8.71 мегома
2 минути	10.96 мегома
3 минути	12.36 мегома
4 минути	14.40 мегома
120 минути	Над 20 мегома

**САМО ЗА ПРОМИШЛЕНА УПОТРЕБА
ДА СЕ СЪХРАНЯВА НА МЯСТО ДАЛЕЧ ОТ ДЕЦА
ДА СЕ ДЪРЖИ ПЛЪТНО ЗАТВОРЕН
ДА НЕ СЕ КОНСУМИРА**

ЗА ПОВЕЧЕ ИНФОРМАЦИЯ КОНСУЛТИРАЙТЕ БРОШУРАТА С ДАННИТЕ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

ОГРАНИЧЕНА ГАРАНЦИЯ

Всички твърдения, техническа информация и препоръки, съдържащи се тук, са на базата на тестове които Cortec Corporation счита за достоверни, но точността и пълнотата им не е гарантирана. Cortec Corporation гарантира че Cortec® продуктите ще бъдат без дефекти, когато се транспортират до клиента. Задължението на Cortec Corporation по тази гаранция се ограничава до подмяната на продукта, който се е оказал дефектен. За да се замени продукт по тази гаранция, клиентът трябва да уведоми Cortec корпорация в срок от шест месеца след изпращането на продукта на клиента. Всички транспортни разходи за подмяната продукти се заплащат от клиента.

Cortec Corporation не носи отговорност за всяка вреда, загуба или повреда, произтичащи от използването на или невъзможността за използване на продукти.

ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВА ПРОДУКТА, ПОТРЕБИТЕЛЯТ ОПРЕДЕЛЯ ПРИГОДНОСТТА МУ ЗА НЕГОВАТА УПОТРЕБА, КАТО ПОЕМА ВСИЧКИ РИСКОВЕ И ОТГОВОРНОСТ ВЪВ ВРЪЗКА С ТЯХ.

ДИСТРИБУТОР:



4119 White Bear Parkway, St. Paul, MN 55110 USA
Phone (651) 429-1100, Fax (651) 429-1122
Toll Free (800) 4-CORTEC, E-mail info@cortecvci.com
Internet <http://www.cortecvci.com>

printed on recycled paper 10% post consumer

Revised 5/31/06. Cortec Corporation 1998-2006. All rights reserved. Supersedes: 1/5/06.
Cortec® is a trademark of Cortec Corporation.
© 1998-2006. Cortec Corporation. All Rights Reserved. Copying of these materials in any form without the written authorization of Cortec Corporation is strictly prohibited.

CHIMTEC Ltd.
112 - 8TH Primoski Polk Str.
9000 VARNA
BULGARIA
Tel: +359 888 280 563
Email: deian_tachev@yahoo.fr

ХИМТЕК ООД
ул. 8^{МИ} Приморски Полк №112
9000 ВАРНА
Тел: 0888 280 563
Емаил: deian_tachev@yahoo.fr